

ООО "РТ МИС"

ЕДИНАЯ ЦИФРОВАЯ ПЛАТФОРМА.МИС 3.0

(ЕЦП.МИС 3.0)

Руководство пользователя. Подсистема "Поликлиника" Модуль "Освидетельствование водителей (сведения о прохождении медицинского освидетельствования на допуск к управлению транспортными средствами)" 3.0

Содержание

1	Введение	4
1.1	Область применения.....	4
1.2	Уровень подготовки пользователя.....	4
1.3	Перечень эксплуатационной документации, с которым необходимо ознакомиться пользователю.....	4
2	Назначение и условия применения	5
2.1	Виды деятельности, функции, для автоматизации которых предназначено данное средство автоматизации	5
2.2	Порядок проверки работоспособности.....	5
3	Подготовка к работе	6
3.1	Состав и содержание дистрибутивного носителя данных.....	6
3.2	Порядок запуска Системы	6
4	Медицинское освидетельствование водителей: Поиск	9
4.1	Общие сведения и доступ к форме	9
4.2	Описание формы.....	9
4.2.1	<i>Панель фильтров.....</i>	<i>10</i>
4.2.2	<i>Панель инструментов.....</i>	<i>11</i>
4.2.3	<i>Рабочая область.....</i>	<i>11</i>
5	Медицинское освидетельствование водителей: Редактирование	12
5.1	Назначение	12
5.2	Доступ к форме	12
5.2.1	<i>Вызов формы.....</i>	<i>12</i>
5.2.2	<i>Доступ для пользователей.....</i>	<i>13</i>
6	Интерактивный документ "Медицинское освидетельствование водителя" 1.....	14
6.1	Общая информация и доступ к документу	14
6.2	Ограничение доступа к интерактивному документу	14
6.3	Ограничение доступа к интерактивному документу в зависимости от группы пользователя.....	15
6.4	Описание документа.....	15
6.5	Описание раздела "Информированное добровольное согласие"	17
6.5.1	<i>Согласие пациента на проведение осмотров.....</i>	<i>18</i>
6.5.2	<i>Печать документов</i>	<i>18</i>

6.6	Описание раздела "Маршрутная карта"	19
6.6.1	<i>Добавление назначения/направления на осмотр</i>	20
6.7	Описание раздела "Файлы"	21
6.8	Описание раздела "Результат"	21
6.9	Описание раздела "Медицинское заключение"	22
6.10	Работа с документом при выключенной электронной очереди	23
6.11	Сохранение интерактивного документа	24
6.12	Удаление интерактивного документа	24
6.13	Сохранение документа	25
7	Прием (осмотр)врачом для прохождения медицинского освидетельствования водителя: Редактирование	26
7.1	Общая информация	26
7.2	Доступ к форме	27
7.3	Описание формы.....	28
7.3.1	<i>Справочная информация</i>	28
7.3.2	<i>Раздел "Выполнение"</i>	28
7.3.3	<i>Раздел "Сопутствующие диагнозы"</i>	29
7.3.4	<i>Раздел "Протокол осмотра"</i>	30
7.3.5	<i>Раздел "Направление на дообследование"</i>	31
7.3.6	<i>Раздел "Файлы"</i>	31
7.3.7	<i>Раздел "Результат"</i>	31
7.3.8	<i>Раздел "Атрибуты"</i>	32
8	Ограничение доступа к интерактивному документу в зависимости от группы пользователя	34

1 Введение

1.1 Область применения

Настоящий документ описывает порядок работы с модулем "Освидетельствование водителей (сведения о прохождении медицинского освидетельствования на допуск к управлению транспортными средствами)" 3.0 Единой цифровой платформы МИС 3.0 (далее – "ЕЦП.МИС 3.0", Система) для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования (далее – ОМС).

1.2 Уровень подготовки пользователя

Пользователи Системы должны обладать квалификацией, обеспечивающей, как минимум:

- базовые навыки работы на персональном компьютере с графическим пользовательским интерфейсом (клавиатура, мышь, управление окнами и приложениями, файловая Система);
- базовые навыки использования стандартной клиентской программы (браузера) в среде Интернета (настройка типовых конфигураций, установка подключений, доступ к веб-сайтам, навигация, формы и другие типовые интерактивные элементы);
- базовые навыки использования стандартной почтовой программы (настройка учетной записи для подключения к существующему почтовому ящику, создание, отправка и получение e-mail).

1.3 Перечень эксплуатационной документации, с которым необходимо ознакомиться пользователю

Перед началом работы пользователям рекомендуется ознакомиться с положениями данного руководства пользователя в части своих функциональных обязанностей.

2 Назначение и условия применения

2.1 Виды деятельности, функции, для автоматизации которых предназначено данное средство автоматизации

Модуль "Освидетельствование водителей (сведения о прохождении медицинского освидетельствования на допуск к управлению транспортными средствами)" 3.0 предназначен для проведения медицинских осмотров и исследований профильными медицинскими специалистами с целью получения медицинского освидетельствования (заключения).

2.2 Порядок проверки работоспособности

Для проверки работоспособности системы необходимо выполнить следующие действия:

1. Выполнить авторизацию в Системе и открыть АРМ.
2. Вызвать любую форму.

При корректном вводе учетных данных должна отобразиться форма выбора МО или АРМ, либо АРМ пользователя. При выполнении действий должно не должно отображаться ошибок, система должна реагировать на запросы пользователя, например, отображать ту или иную форму.

3 Подготовка к работе

3.1 Состав и содержание дистрибутивного носителя данных

Система передается в виде функционирующего комплекса на базе средств вычислительной техники.

Система разворачивается Исполнителем.

Работа в Системе возможна через следующие браузеры (интернет-обозреватели):

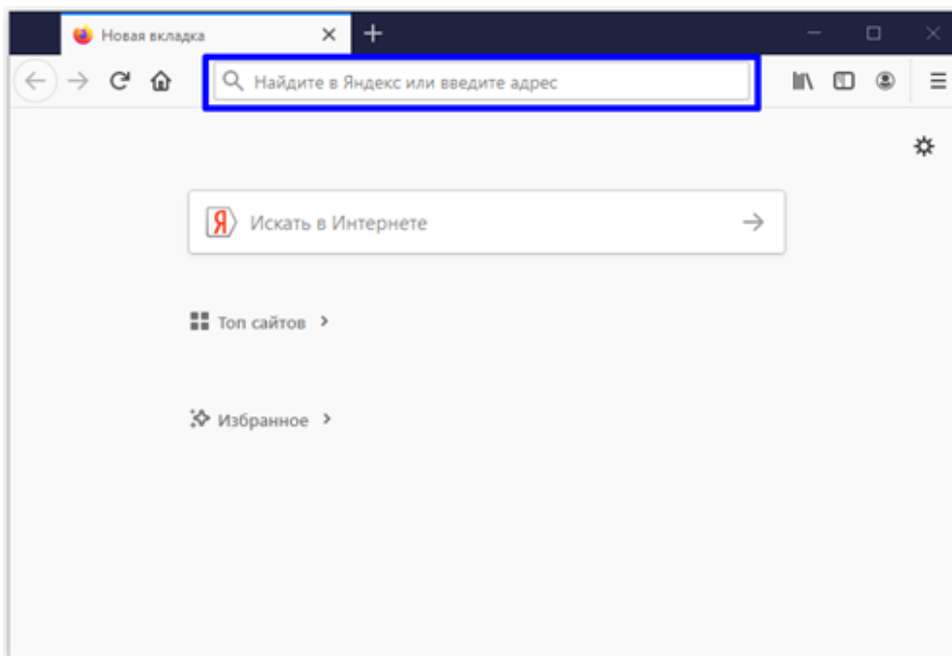
- Mozilla Firefox (рекомендуется);
- Google Chrome.

Перед началом работы следует убедиться, что установлена последняя версия браузера. При необходимости следует обновить браузер.

3.2 Порядок запуска Системы

Для входа в Систему выполните следующие действия:

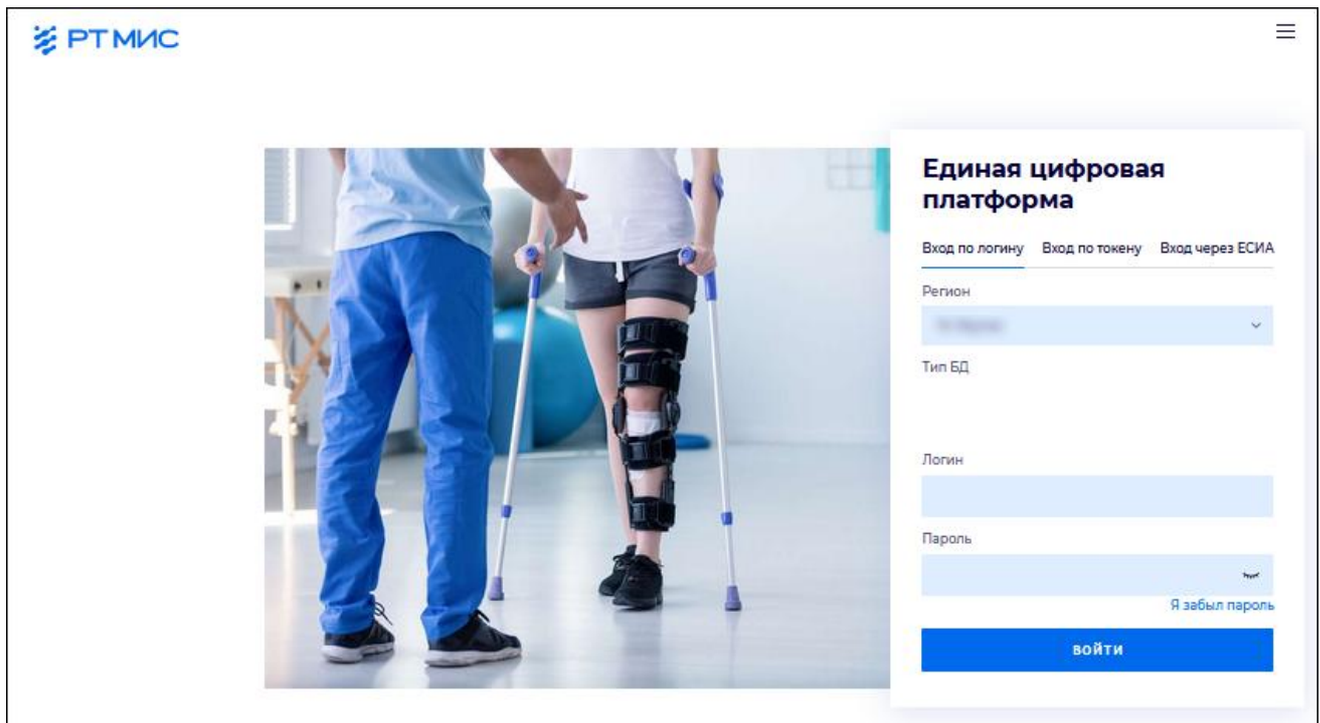
- Запустите браузер. Отобразится окно браузера и домашняя страница.



- Введите в адресной строке обозревателя адрес Системы, нажмите клавишу Enter. Отобразится главная страница Системы.

Примечание – Адрес для подключения предоставляется администратором. Если страница Системы установлена в качестве домашней страницы, то она отобразится сразу после запуска браузера.

Для удобства использования рекомендуется добавить адрес Системы в закладки интернет-обозревателя, и/или сделать страницу Системы стартовой страницей.



Авторизация в Системе возможна одним из способов:

- с использованием логина и пароля;
- с помощью ЭП (выбора типа токена и ввод пароля);
- с помощью учетной записи ЕСИА.

1 способ:

- Введите логин учетной записи в поле Имя пользователя (1).
- Введите пароль учетной записи в поле Пароль (2).
- Нажмите кнопку Войти в систему.

2 способ:

- Перейдите на вкладку "Вход по токену":

Вход

Вход по логину **Вход по токenu** Вход через ЕСИА

Тип токена

AuthApi - eToken ГОСТ

ПИН-код

ВХОД ПО КАРТЕ

- Выберите тип токена.
- Введите пароль от ЭП в поле ПИН-код/Сертификат (расположенное ниже поля "Тип токена"). Наименование поля зависит от выбранного типа токена.
- Нажмите кнопку "Вход по карте".

Примечания

- 1 На компьютере Пользователя предварительно должно быть установлено и запущено программное обеспечение для выбранного типа токена.
- 2 Предварительно может потребоваться установить сертификаты пользователей администратором системы в программном обеспечении выбранного типа токена.

При неправильном вводе имени пользователя и (или) пароля отобразится соответствующее сообщение. В этом случае необходимо повторить ввод имени пользователя и (или) пароля.

3 способ:

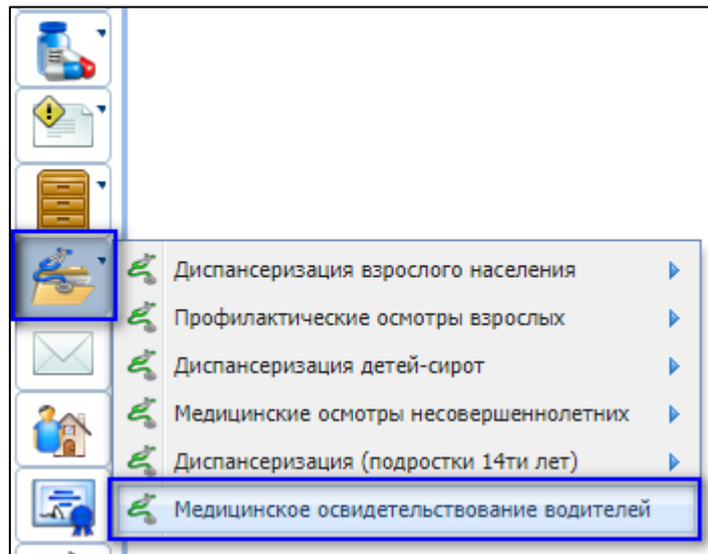
- Перейдите на вкладку "Вход через ЕСИА". Будет выполнен переход на страницу авторизации через ЕСИА.
- Введите данные для входа, нажмите кнопку Войти.

Примечание – Для авторизации через ЕСИА учетная запись пользователя должна быть связана с учетной записью человека в ЕСИА. Учетная запись пользователя должна быть включена в группу "Авторизация через ЕСИА".

4 Медицинское освидетельствование водителей: Поиск

4.1 Общие сведения и доступ к форме

Для доступа к форме нажмите кнопку "Диспансеризация" в боковом меню АРМ врача поликлиники и выберите пункт "Медицинское освидетельствование водителей":



4.2 Описание формы

Элементы формы:

- "Панель фильтров";
- "Панель инструментов";
- "Рабочая область".

Медицинское освидетельствование водителей: Поиск

Нажмите на заголовок чтобы свернуть/развернуть панель фильтров

Пациент

Фамилия: Дата рождения:

Имя: Диапазон дат рождения:

Отчество: Номер амб. карты:

Год рождения: Год рождения с: по:

Возраст: Возраст с: по:

Документ

Тип: Серия: Номер:

Выдан:

Результат

Результат:

+ Добавить | Изменить | Просмотреть | Удалить | Обновить | Подписать

Фамилия	Имя	Отчество	Дата рождения	Адрес проживания	Адрес регистрации	Дата начала м...	Дата окончани...	Результат	ЭЦП

Страница 1 из 1 | Отображаемые строки 1 - 2 из 2

Найти | Сброс | и подписать | Помощь | Отмена

4.2.1 Панель фильтров

Панель фильтров содержит следующие разделы и поля:

- Раздел "Пациент" содержит поля:
 - "Фамилия" - текстовое поле для ввода фамилии пациента.
 - "Имя" - текстовое поле для ввода имени пациента.
 - "Отчество" - текстовое поле для ввода отчества пациента.
 - "Дата рождения" - содержит календарь для выбора даты рождения пациента.
 - "Диапазон дат рождения" - содержит два календаря для выбора даты начала и даты окончания периода.
 - "Год рождения" - числовое поле для ввода года рождения пациента.
 - "Год рождения с" - числовое поле для ввода начала диапазона года рождения пациента.
 - "Год рождения по" - числовое поле для ввода окончания диапазона года рождения пациента.
 - "Возраст" - числовое поле для ввода возраста пациента.
 - "Возраст с" - числовое поле для ввода начала диапазона возраста пациента.
 - "Возраст по" - числовое поле для ввода окончания диапазона возраста пациента.
- Раздел "Документ" содержит поля:
 - "Тип" - выпадающий список типов документов, удостоверяющих личность.

- "Серия" - числовое поле для ввода серии документа.
- "Номер" - числовое поле для ввода номера документа.
- "Выдан" - содержит кнопку ("лупа") для открытия формы Организация: Поиск и выбора организации, выдавшей документ.
- Раздел "Результат" содержит поля:
 - "Результат"- поле с выпадающим списком.

Для выполнения поиска заполните поля фильтров и нажмите кнопку "Найти".

4.2.2 Панель инструментов

Панель инструментов содержит следующие кнопки:

- "Добавить" - при нажатии кнопки отображается форма Человек: Поиск для поиска и выбора человека. Далее отображается форма Медицинское освидетельствование водителя в режиме добавления.
- "Изменить" - при нажатии кнопки отображается форма Медицинское освидетельствование водителя в режиме редактирования.
- "Удалить" - при нажатии кнопки удаляется выбранный случай медицинского освидетельствования водителя.

4.2.3 Рабочая область

В рабочей области отображаются результаты поиска – список случаев медицинского освидетельствования водителей в табличном виде.

Поля таблицы:

- "Фамилия";
- "Имя";
- "Отчество";
- "Дата рождения";
- "Адрес регистрации";
- "Адрес проживания";
- "Дата начала мед. освид." - отображается дата начала медицинского освидетельствования;
- "Дата окончания мед. освид." - отображается дата приема врача-терапевта;
- "Результат" – отображается результат мед. освидетельствования (поле "Результат" раздела "Результат" формы Медицинское освидетельствование водителя).

5 Медицинское освидетельствование водителей: Редактирование

- Назначение
- Доступ к форме
 - Вызов формы
 - Доступ для пользователей
- Описание формы
 - Справочная информация о пациенте
 - Информированное добровольное согласие
 - Согласие пациента на проведение осмотров
 - Печать документов
 - Отметка о прохождении осмотра ранее
- Маршрутная карта
- Описание формы осмотра
- Результат
- Файлы
- Сохранение документа

5.1 Назначение

Форма предназначена для ввода информации о медицинском освидетельствовании водителей. Общая информация по проведению случая медицинского освидетельствования водителей, а также порядок проведения описаны в статье Общая схема работы.

5.2 Доступ к форме

5.2.1 Вызов формы

Форма доступна из ЭМК пациента:

- а) Нажмите кнопку "Создать случай медицинского освидетельствования" на боковой панели ЭМК, либо выберите случай медицинского освидетельствования в дереве событий. Отобразится интерактивный документ "Медицинское освидетельствование водителей".

- б) Нажмите кнопку "Редактировать". Отобразится форма "Медицинское освидетельствование водителей: Редактирование".

При открытии документа "Случай медицинского освидетельствования водителя" производится проверка:

- а) Возраст пациента должен быть 15 лет или старше (на дату начала медицинского освидетельствования водителя).
- б) На включение пациента в регистр по психиатрии, наркологии. Если пациент числится в регистра, то в заголовке Интерактивного документа отобразится сообщение "Пациент состоит в Регистре по психиатрии с диагнозом <Код и наименование диагноза из Регистра по психиатрии>" и/или "Пациент состоит в Регистре по наркологии с диагнозом <Код и наименование диагноза из Регистра по наркологии>".

5.2.2 Доступ для пользователей

См. подробнее Ограничение доступа к интерактивному документу в зависимости от группы пользователя.

6 Интерактивный документ "Медицинское освидетельствование водителя" 1

6.1 Общая информация и доступ к документу

Интерактивный документ "Медицинское освидетельствование водителя" предназначен для заполнения данных о прохождении осмотров.

Для создания случая медицинского освидетельствования водителя используется кнопка "Создать

случай мед. освидетельствование водителя"  бокового меню электронной медицинской карты.

Общая информация по проведению случая медицинского освидетельствования водителей, а также порядок проведения описаны в статье Общая схема работы.

При открытии интерактивного документа «Случай медицинского освидетельствования водителя» производится проверка:

- Возраст пациента должен быть 15 лет или старше (на дату начала медицинского освидетельствования водителя).
- На включение пациента в регистр по психиатрии, наркологии. Если пациент числится в регистре, то в заголовке Интерактивного документа отобразится сообщение «Пациент состоит в Регистре по психиатрии с диагнозом <Код и наименование диагноза из Регистра по психиатрии>» и/или «Пациент состоит в Регистре по наркологии с диагнозом «Код и наименование диагноза из Регистра по наркологии»».

6.2 Ограничение доступа к интерактивному документу

При определении доступа к интерактивному документу действуют правила, установленные в Параметрах системы по правам доступа к диагнозам и МО к учетным документам, содержащих диагнозы (основным или сопутствующим), имеющим ограниченный доступ.

Соответственно, просмотр и редактирование учетных документов доступно только для пользователей, параметры которых (Должность врача или МО или Группа пользователей или Пользователь) совпадают с параметрами, указанными в разделе «Доступ к группе диагнозов» соответствующей группы диагнозов.

Интерактивный документ «Случай медицинского освидетельствования водителя», созданный в МО с ограниченным доступом (раздел «Группы медицинских организаций» папки «Ограничение прав доступа» формы «Параметры системы»), открыт на просмотр и редактирование только для пользователей, параметры которых (Должность врача или МО или Группа пользователей или

Пользователь) совпадают с параметрами, указанными в разделе «Доступ к группе диагнозов» соответствующей группы медицинских организаций.

6.3 Ограничение доступа к интерактивному документу в зависимости от группы пользователя

См. подробнее Ограничение доступа к интерактивному документу в зависимости от группы пользователя.

6.4 Описание документа

Интерактивный документ "Случай медицинского освидетельствования водителя" содержит разделы:

- "Информированное добровольное согласие";
- "Маршрутная карта";
- "Файлы";
- "Результат";
- "Медицинское заключение".

Электронная медицинская карта

Анастасия , 17.07.1982

Фильтры Действия По событиям Обновить Назад Домой Вперед Групповая печать

Сигнальная информация

07.07.2017 / Медицинское освидетельствование водителей на право упр

Архивные данные Показать

Случай медицинского освидетельствования водителя №58 от 07.07.2017 ПЕРМЬ ККНД

Информированное добровольное согласие

Вид оплаты: Платные услуги

Дата подписания согласия/отказа: 07.07.2017 Выбрать все

Наименование осмотра (исследования)	Пройдено ранее	Согласие на проведение
Прием (осмотр) врачом-офтальмологом	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Прием (осмотр) врачом-психиатром	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Прием (осмотр) врачом-психиатром-наркологом	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Прием (осмотр) врачом-терапевтом		<input type="checkbox"/>

Маршрутная карта

Наименование осмотра / исследования	Дата выполнения	Назначение / направление

Файлы

Результат

Медицинское обследование закончено: Нет

Медицинское заключение

Серия: Не указано
Номер: Не указано

https://perm.swn.local/?c=promed

Заголовок интерактивного документа содержит генерируемый автоматически:

- номер случая;
- дату начала освидетельствования (по умолчанию текущая дата);
- наименование МО.

6.5 Описание раздела "Информированное добровольное согласие"

Информированное добровольное согласие

Вид оплаты: Платные услуги

Дата подписания согласия/отказа: 26.07.2017

Выбрать все

Наименование осмотра (исследования)	Пройдено ранее	Согласие на проведение
Прием (осмотр) врачом-офтальмологом	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Прием (осмотр) врачом-психиатром	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Прием (осмотр) врачом-психиатром-наркологом	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Прием (осмотр) врачом-терапевтом	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Раздел содержит поля:

- "Вид оплаты" – содержит выпадающий список видов оплаты, необязательное. Значение по умолчанию - "Платные услуги";

Примечания

- а) Если в поле "Вид оплаты" указано значение "ДМС", на форме дополнительно отображается поле "Полис ДМС". Доступно добавление нового полиса ДМС (кнопка "Добавить" в виде "+" рядом с полем "Полис ДМС"). Поле обязательно для заполнения.
 - б) Если в поле "Вид оплаты" указаны платные услуги", то на форме дополнительно отображается поле "Договор". Доступно добавление нового договора (кнопка "Добавить" в виде "+" рядом с полем "Договор"). Поле обязательно для заполнения.
- "Дата подписания согласия/отказа" - по умолчанию установлена текущая дата, обязательное для заполнения;

Раздел содержит таблицу со списком осмотров и возможностью установить признак согласия.

Таблица содержит поля:

- "Наименование осмотра (исследования)" – отображается наименование осмотра/исследования;
- "Пройдено ранее" - признак о прохождении осмотра ранее.
- "Согласие на проведение" - признак, что пациент согласен на проведение осмотра.

6.5.1 Согласие пациента на проведение осмотров

Если пациент дал согласие на проведение осмотра/исследования, установите флаг в поле "Согласие на проведение". По умолчанию флаг снят. Флаг "Выбрать все" используется для отметки всех осмотров, как осмотры, на которые пациент дал согласие.

Для сохранения внесенных изменений нажмите кнопку "Сохранить".

6.5.1.1 Отметка о прохождении осмотра ранее

Если пациент ранее прошел осмотр, то установите отметку о прохождении соответствующего осмотра (исследования).

Для установки отметки о прохождении осмотра ранее:

- а) Установите флаг в строке с осмотром (исследованием), который был пройден ранее.
- б) При установке флага будет снята отметка о согласии на прохождении осмотра для соответствующего типа осмотра (исследования).

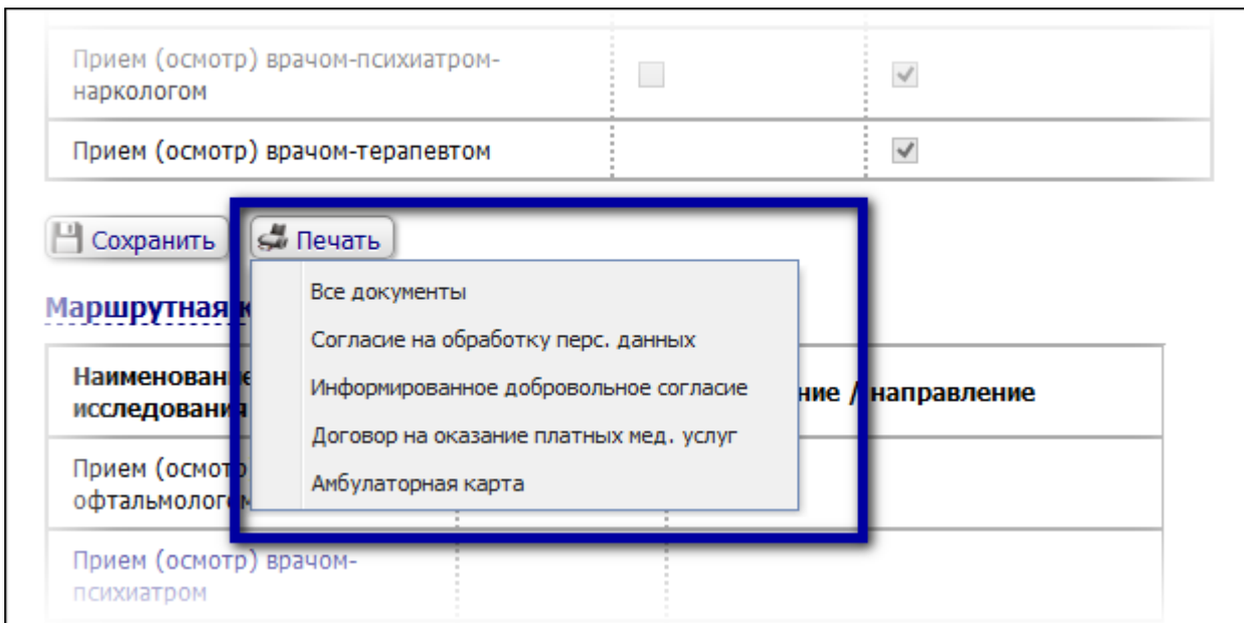
6.5.2 Печать документов

Кнопка "Печать": при нажатии на кнопку отобразится список с перечнем типов документов для вывода на печать:

- "Все документы" - печать всех типов документов, необходимых для прохождения медицинского освидетельствования;
- "Согласие на обработку персональных данных";
- "Информированное добровольное согласие";
- "Договор на оказание платных медицинских услуг";
- "Амбулаторная карта".

Выведите на печать документы для подписи пациенту:

- а) Нажмите кнопку "Печать".
- б) Выберите один из пунктов меню печати. Для печати всех документов, выберите пункт "Все документы".



6.6 Описание раздела "Маршрутная карта"

Раздел "Маршрутная карта" содержит таблицу со списком осмотров/исследований, на которые пациент дал информированное согласие.

Маршрутная карта		
Наименование осмотра / исследования	Дата выполнения	Назначение / направление
Прием (осмотр) врачом-офтальмологом		
Прием (осмотр) врачом-психиатром		
Прием (осмотр) врачом-психиатром-наркологом		
Прием (осмотр) врачом-терапевтом		

Столбцы таблицы:

- "Наименование осмотра (исследования)" – отображается наименование осмотра/исследования в виде ссылки, при нажатии на которую осуществляется переход на форму редактирования осмотра/исследования (см. подробнее Медицинское освидетельствование водителей: Редактирование).
- "Дата выполнения" – отображается дата окончания выполнения осмотра/исследования;

- "Назначение/Направление" – отображается информация о направлении или назначении, если в данном виде осмотра создано направление/назначение, а также ссылка на результат, если направление/назначение выполнено.

6.6.1 Добавление назначения/направления на осмотр

Выписка назначения/направления возможна только в свою МО.

Через маршрутную карту и через форму осмотра можно добавить несколько назначений/направлений.

Для добавления назначения/направления на осмотр:

- Наведите курсор на строку осмотра/исследования.
- Нажмите отобразившуюся кнопку "Создать"
- Выберите необходимый пункт меню:
 - "Добавить назначение" – будет открыта форма Добавление назначения с соответствующим типом.
 - "Добавить направление" – отобразится подменю с типами направлений:
 - "На обследование" – будет открыта форма Мастер выписки направлений с типом "На обследование";
 - "На консультацию" – будет открыта форма Мастер выписки направлений с типом "На консультацию";
 - "На поликлинический прием" – будет открыта форма Мастер выписки направлений с типом "На поликлинический прием".

<u>Маршрутная карта</u>		
Наименование осмотра / исследования	Дата выполнения	Назначение / направление
Прием (осмотр) врачом-офтальмологом		
Прием (осмотр) врачом-психиатром		
Прием (осмотр) врачом-психиатром-наркологом		
Прием (осмотр) врачом-терапевтом		

+

Добавить направление ▶

Добавить назначение ▶

Добавленное назначение/направление можно отменить или распечатать. Для этого:

- Наведите курсор мыши на строку осмотра/исследования с добавленным направлением/назначением.
- Нажмите на отобразившуюся справа кнопку.
- Выберите пункт меню:

- "Печать направления" – для вывода направления на печать;
- "Отменить направление" – для удаления направления.

Все направления, созданные в рамках случая медицинского освидетельствования, отображаются в дереве событий ЭМК пациента внутри соответствующего случая медицинского освидетельствования.

6.7 Описание раздела "Файлы"

Раздел предназначен для добавления и просмотра файлов к случаю освидетельствования.

Для добавления файла:

- а) Наведите курсор на заголовок раздела.
- б) Отобразится кнопка "Добавить файл". Нажмите кнопку.
- в) Отобразится форма "Загрузка файлов";
- г) Нажмите кнопку "Выбрать". Отобразится стандартное окно браузера для добавления файла. Выберите и откройте файл.

- д) При необходимости укажите примечание.
- е) Нажмите кнопку "Загрузить". Отобразится ссылка с наименованием добавленного документа.

Для просмотра или сохранения добавленного файла перейдите по ссылке.

Для удаления файла нажмите всплывающую кнопку справа от наименования.

Для добавления еще одного файла нажмите кнопку "Добавить файл".

6.8 Описание раздела "Результат"

Результат

Медицинское обследование закончено: Нет

Раздел содержит:

- "Медицинское обследование закончено" – обязательное для заполнения. Значение выбирается из выпадающего списка "Да"/"Нет".

6.9 Описание раздела "Медицинское заключение"

Медицинское заключение			
Серия: Не указано			
Номер: Не указано			
Дата: Не указано			
Результат: Не указано			
Категории ТС, на управлении которыми предоставляется право			
<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> BE	<input type="checkbox"/> Tб	<input type="checkbox"/> C1
<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> CE	<input type="checkbox"/> M	<input type="checkbox"/> D1
<input type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> DE	<input type="checkbox"/> A1	<input type="checkbox"/> C1E
<input type="checkbox"/> D	<input type="checkbox"/> Tm	<input type="checkbox"/> B1	<input type="checkbox"/> D1E
Медицинские ограничения к управлению ТС			
<input type="checkbox"/> Категории A и M подкатегории A1 или B1(с мотоциклетной посадкой)			
<input type="checkbox"/> Категории B и BE подкатегории B1 (кроме ТС с мотоциклетной посадкой или рулем мотоциклетного типа)			
<input type="checkbox"/> Категории C, CE, D, DE, Tm или Tб, подкатегории C1, D1, C1E или D1E			
Медицинские показания к управлению ТС			
<input type="checkbox"/> С ручным управление			
<input type="checkbox"/> С автоматической трансмиссией			
<input type="checkbox"/> Оборудованным акустической парковочной системой			
<input type="checkbox"/> С использованием водителем транспортного средства медицинских изделий для коррекции зрения			
<input type="checkbox"/> С использованием водителем транспортного средства медицинских изделий для компенсации потери слуха			

Раздел доступен для изменения если в разделе "Результат" в поле "Медицинское обследование закончено" указано значение "Да".

- "Серия" - для ввода серии Медицинского заключения. Обязательное для заполнения, если в поле «Медицинское освидетельствование закончено» выбрано значение «Да».
- "Номер" - для ввода номера Медицинского заключения. Обязательное для заполнения, если в поле «Медицинское освидетельствование закончено» выбрано значение «Да».
- "Дата" - дата выдачи Медицинского заключения. Обязательное для заполнения, если в поле «Медицинское освидетельствование закончено» выбрано значение «Да».

- "Результат" – обязательное для заполнения, если в поле «Медицинское освидетельствование закончено» выбрано значение «Да». Содержит выпадающий список значений:
 - Отсутствие медицинских противопоказаний к управлению ТС;
 - Наличие медицинских противопоказаний к управлению ТС.

Подразделы "Категории ТС", "На управлении которыми предоставляется право", "Медицинские ограничения к управлению ТС", "Медицинские показания к управлению ТС" доступны и обязательные для заполнения, если в поле «Результат» выбрано значение «Отсутствие медицинских противопоказаний к управлению ТС». Установите один или несколько флагов.

6.10 Работа с документом при выключенной электронной очереди

Вызов пациентов доступен через панель управления главной формы АРМ сотрудника отделения платных услуг.

В случае, если электронная очередь выключена, интерактивный документ "Медицинское освидетельствование водителя" открыт из АРМ сотрудника отделения платных услуг, то в интерактивном документе отображается кнопочная панель для работы с ЭО.

Кнопочная панель содержит следующие кнопки:

- "Завершить прием" - кнопка отображается, если выбран случай медицинского освидетельствования водителей, связан с талоном электронной очереди у которого текущий статус «Обслуживание» и Пункт обслуживания соответствует пункту обслуживания Пользователя. При нажатии на кнопку выполняется процедура завершения приема пациента, ЭМК закрывается и в области данных в АРМ регистратора платных услуг или АРМ врача платных услуг выделяется запись, по которой была открыта ЭМК.
- "Завершить прием и вызвать следующего" - кнопка отображается, если выбран случай медицинского освидетельствования водителей, связан с талоном электронной очереди у которого текущий статус «Обслуживание» и Пункт обслуживания соответствует пункту обслуживания Пользователя. При нажатии на кнопку выполняется процедура завершения приема пациента. Если процедура выполнена без ошибок, то выполняется процедура вызова следующего пациента, ЭМК закрывается и в области данных в АРМ регистратора платных услуг или АРМ врача платных услуг выделяется запись, по которой была открыта ЭМК.

6.11 Сохранение интерактивного документа

Сохранение в интерактивном документе производится при закрытии документа или переходе к любому другому.

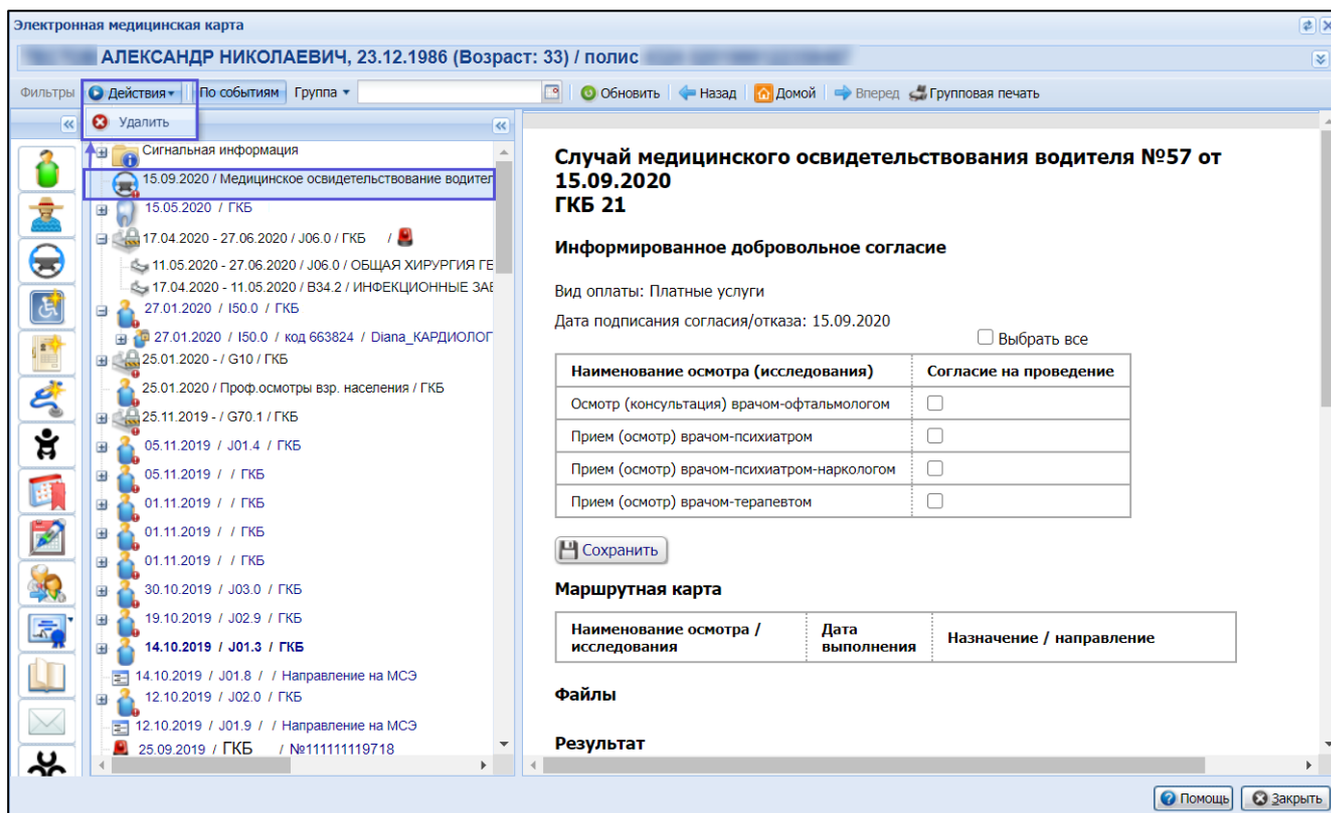
При сохранении документа выполняется проверка:

- а) если в поле «Медицинское освидетельствование закончено» раздела «Результат» выбрано значение «Да» и при этом в поле «Противопоказания к управлению ТС» хотя бы одной формы осмотра врача из Маршрутной карты НЕ заполнено, то отобразится ошибка «Случай медицинского освидетельствования водителя не может быть закончен, если не заполнен хотя бы один из результатов осмотров врачей». Документ не сохраняется.
- б) если в поле «Результат» подраздела «Медицинское заключение» раздела «Результат» выбрано значение «Отсутствие медицинских противопоказаний к управлению ТС» и при этом поле «Противопоказания к управлению ТС» хотя бы одной формы приема (осмотра) врача из Маршрутной карты НЕ заполнено или содержит значение «Выявлено», то отобразится ошибка «Случай медицинского освидетельствования водителя не может быть закончен с результатом «Отсутствие медицинских противопоказаний к управлению ТС», если результат осмотра хотя бы одного врача не заполнен или выявил противопоказания к управлению ТС». Документ не сохраняется.

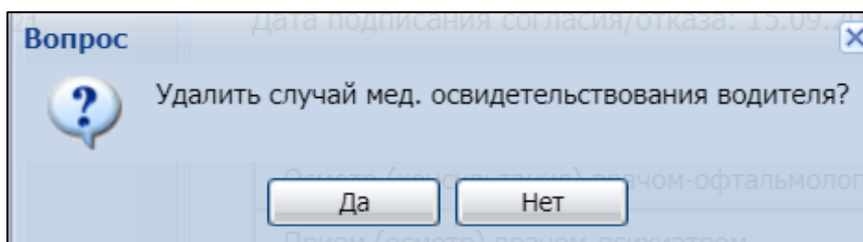
6.12 Удаление интерактивного документа

Для удаления случая медицинского освидетельствования водителя следует:

- в дереве ЭМК выбрать случай;
- на панели управления нажать на кнопку "Действия", из выпадающего списка нажать на кнопку "Удалить".



- Система выведет предупреждающее сообщение;



- нажать на кнопку "Да" для продолжения удаления. Случай медицинского освидетельствования водителя будет удален из ЭМК и из формы "Медицинское освидетельствование водителя. Поиск".

6.13 Сохранение документа

В нижней части формы расположены кнопки:

- "Сохранить"- При сохранении документа действуют проверки аналогично проверкам при сохранении Интерактивного документа. Подробнее см. Интерактивный документ "Медицинское освидетельствование водителя".

7 Прием (осмотр) врачом для прохождения медицинского освидетельствования водителя: Редактирование

7.1 Общая информация

Форма осмотра/исследования имеет наименование, соответствующее осмотру, исследованию. Например, "Прием (осмотр) врачом-офтальмологом".

Форма осмотра/исследования содержит разделы:

- Справочная информация;
- Выполнение;
- Сопутствующие диагнозы;
- Протокол осмотра;
- Направление на дообследование;
- Файлы;
- Результат.

Прием (осмотр) врачом-психиатром: Редактирование

Пациент: БЕЛЯЕВ АЛЕКСЕЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ Д/р: 18.12.1980 г.р. Пол: Мужской

Выполнение

Услуга: В04.035.002. Профилактический прием (осмотр, консультации)

Дата начала выполнения: 03.07.2017 Время: 16:05 Уточнить период выполнения

Место выполнения: 1. В своей МО

Отделение: 91. Водительская комиссия

Врач: СЕРГЕЙ АНАТОЛЬЕВИЧ

Диагноз: Z10.8 Рутинная общая проверка здоровья других определенных групп на

Характер заболевания:

Сопутствующие диагнозы

+ Добавить Изменить Просмотреть Удалить Печать 0 / 0

Код	Наименование	Характер забо...

Сохранить Помощь Отмена

7.2 Доступ к форме

При определении доступа к осмотру действуют правила, установленные в Параметрах системы по правам доступа к диагнозам и МО к учетным документам, содержащих диагнозы (основным или сопутствующим), имеющим ограниченный доступ.

Соответственно, просмотр и редактирование осмотров доступно только для пользователей, параметры которых (Должность врача или МО или группа пользователей, или пользователь) совпадают с параметрами, указанными в разделе "Доступ к группе диагнозов" соответствующей группы диагнозов.

Форма осмотра (исследование), созданная в МО с ограниченным доступом (раздел "Группы медицинских организаций" папки "Ограничение прав доступа" формы "Параметры системы"), открыта на просмотр и редактирование только для пользователей, параметры которых (должность врача или МО или группа пользователей, или пользователь) совпадают с параметрами, указанными в разделе "Доступ к группе диагнозов" соответствующей группы медицинских организаций.

См. подробнее Ограничение доступа к интерактивному документу в зависимости от группы пользователя.

7.3 Описание формы

7.3.1 Справочная информация

Раздел справочной информации расположен в верхней части форм и содержит справочные данные по пациенту.

7.3.2 Раздел "Выполнение"

- "Услуга" - по умолчанию отображается услуга, соответствующая данному осмотру, исследованию. Поле недоступно для редактирования, заполнено по умолчанию.
- "Дата начала выполнения" - по умолчанию указана текущая дата.
- "Время" - содержит кнопку для установки текущей даты и времени.
- Кнопка "Уточнить период выполнения" - при нажатии на кнопку отобразятся поля:
 - Дата окончания выполнения - обязательное для заполнения. По умолчанию подставляется текущая дата.
 - Время - содержит кнопку для установки текущей даты и времени. Обязательное для заполнения.
- Поле выбора "Место выполнения" - содержит выпадающий список:
 - В своей МО;
 - В _____ другой _____ МО.
 Значение устанавливается от места проведения осмотра: если заполнение осмотра производится в МО, отличной от МО создания случая мед. освидетельствования, то устанавливается значение "В другой МО"; иначе "В своей МО". Поле недоступно для редактирования, обязательное для заполнения.
- "МО" - содержит выпадающий список МО, открытых и действующих на текущую дату. Поле отображается, доступное и обязательное для заполнения, если в поле "Место выполнения" выбрано значение "В другой МО".
- "Профиль" - содержит выпадающий список профилей. Видимое, доступное и обязательное для заполнения, если в поле "Место выполнения" выбрано значение "В другой МО".
- "Специальность" - содержит выпадающий список специальностей. Видимое, доступное и обязательное для заполнения, если в поле "Место выполнения" выбрано значение "В другой МО".

- "Отделение" - обязательное для заполнения, если в поле "Место выполнения" выбрано значение "В своей МО". Если в поле "Место выполнения" выбрано значение "В своей МО", то содержит выпадающий список отделений текущей МО.

Если в поле "Место выполнения" выбрано значение "В другой МО", то содержит выпадающий список отделений выбранной МО, с которыми заключен договор со сторонним специалистом (вкладка "Договор со сторонним специалистом" Паспорта МО). По умолчанию подставляется Отделение врача пользователя.

- "Врач" - доступно и обязательно для заполнения, если в поле "Место выполнения" выбрано значение "В своей МО". Содержит выпадающий список мест работы врачей выбранного МО и Отделения МО. По умолчанию заполняется данными пользователя.
- "Диагноз" - содержит кнопку для открытия формы "Диагноз: Поиск". Поле "Диагноз" обязательное для заполнения. По умолчанию выбрано значение "Z10.8 Рутинная общая проверка здоровья других определенных групп".
- "Характер заболевания" - содержит выпадающий список значений из Справочника характеров заболевания. Доступное и обязательное для заполнения, если в поле "Диагноз" выбран диагноз НЕ из группы Z.

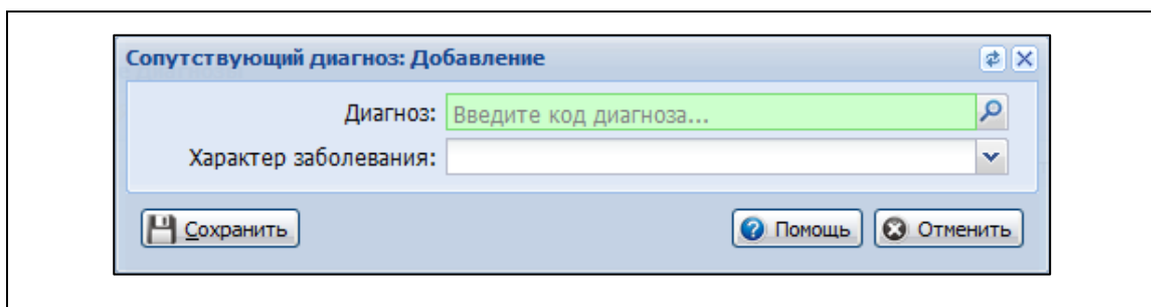
7.3.3 Раздел "Сопутствующие диагнозы"

Раздел содержит список сопутствующих диагнозов, представленный в виде таблицы. Столбцы таблицы:

- "Код" - код диагноза из справочника МКБ-10;
- "Наименование" - наименование диагноза;
- "Характер заболевания" - наименование характера заболевания.

Для добавления сопутствующего диагноза:

- а) Нажмите кнопку "Добавить". Отобразится форма "Сопутствующий диагноз: Добавление".



- б) Заполните поля формы:

- "Диагноз" - для выбора значения начните ввод кода диагноза или воспользуйтесь инструментом поиска. Обязательное поле;
 - "Характер заболевания" - значение выбирается из выпадающего списка.
- в) Нажмите кнопку "Сохранить".

Сопутствующий диагноз будет добавлен в список.

7.3.4 Раздел "Протокол осмотра"

Раздел "Протокол осмотра" отображается только на формах осмотров врачей.

Прием (осмотр) врачом-психиатром: Редактирование

Пациент: [Имя Фамилия] Пол: Мужской

Выполнение

Услуга: B04.035.002. Профилактический прием (осмотр, консультации)

Дата начала выполнения: 18.03.2021 Время: 18:11 Уточнить период выполнения

Место выполнения: 1. В своей МО

Отделение: 171. стоматологии общей практики

Врач: [Имя Фамилия]

Диагноз: Z10.8 Рутинная общая проверка здоровья других определенных групп на

Характер заболевания:

Протокол осмотра

Выбрать шаблон Восстановить шаблон Очистить Печать RECIST Голосовой ввод

Сопутствующие диагнозы

Направление на дообследование

Результат

Противопоказания к управлению ТС:

Файлы

Добавить файл

Сохранить Помощь Отмена

Раздел представляет собой область работы с документом, позволяющим вводить текст с использованием шаблонов.

При открытии формы по умолчанию подставляется шаблон документа, являющийся шаблоном по умолчанию для данного пользователя и типа документа "Протокол осмотра".

Для выбора шаблона нажмите кнопку "Выбрать шаблон" и выберите шаблон с типом "Протокол осмотра".

Для восстановления документа из шаблона нажмите кнопку "Восстановить шаблон".

Для голосового ввода нажмите кнопку "Голосовой ввод" (см. раздел Голосовой ввод).

Для очистки области ввода данных нажмите кнопку "Очистить".

7.3.5 Раздел "Направление на дообследование"

Раздел "Направления на дообследование" отображается только на формах осмотров врачей.

Доступные действия:

- "Добавить" - открыть форму "Мастер выписки направлений" на шаге "Выбор типа направления".
- "Отменить" - кнопка доступна, если выбрано направление. При нажатии на кнопку открывается форма "Выбор причины установки статуса" для отмены направления.
- "Печать" - при нажатии на кнопку открывается печатная форма Направления.

7.3.6 Раздел "Файлы"

Раздел предназначен для добавления и просмотра файлов к случаю освидетельствования.

Для добавления файла:

- а) Нажмите кнопку "Выбрать". Отобразится стандартное окно браузера для добавления файла. Выберите и откройте файл.
- б) Нажмите кнопку "Открыть".

Отобразится ссылка с наименованием добавленного документа. При необходимости укажите комментарий в соответствующем поле.

Для добавления еще одного файла нажмите кнопку "Добавить файл".

Для просмотра или сохранения добавленного файла перейдите по ссылке.

Для удаления файла нажмите всплывающую кнопку справа от наименования.

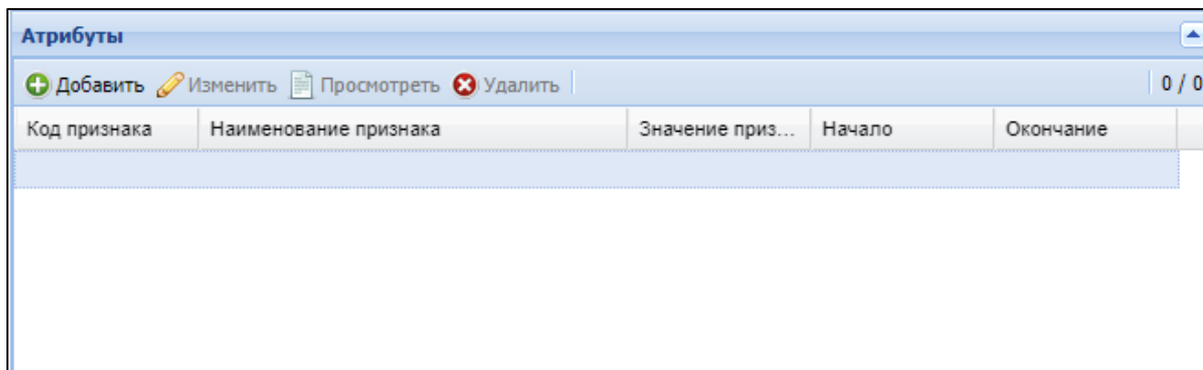
7.3.7 Раздел "Результат"

Раздел "Результат" в формах приемов (осмотров) врачей содержит поле:

- "Противопоказания к управлению ТС" - содержит выпадающий список значений:
 - "Пусто" – (выбрано по умолчанию);
 - "Выявлены";
 - "Не выявлены".

7.3.8 Раздел "Атрибуты"

Раздел "Атрибуты" предназначен для работы с атрибутами.



Раздел "Атрибуты" содержит список атрибутов.

Информация об атрибутах отображается в столбцах раздела:

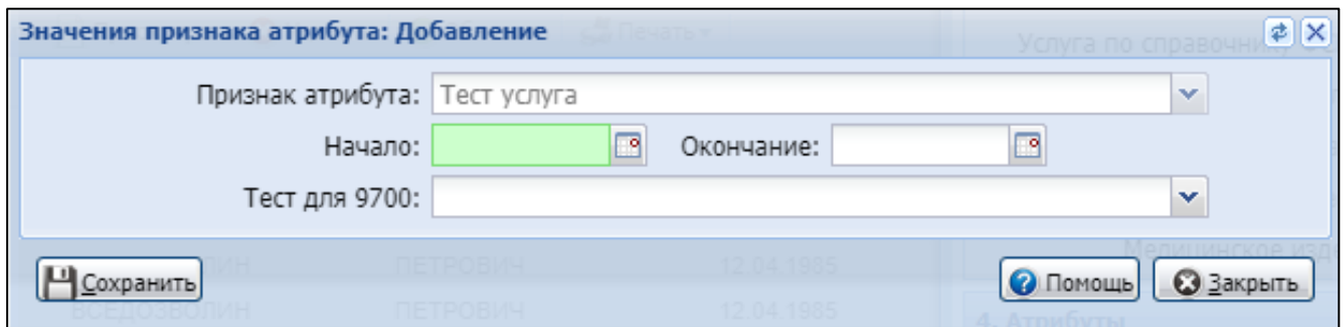
- "Код признака" – код признака атрибута.
- "Наименование признака" – наименование признака атрибута.
- "Значение признака" – значение признака атрибута.
- "Начало" – дата начала действия атрибута.
- "Окончание" – дата окончания действия атрибута.

Панель управления списком атрибутов:

- "Добавить" – при нажатии на кнопку отображается форма "Значение признака атрибута: Добавление".
- "Изменить" – при нажатии на кнопку отображается форма "Значение признака атрибута: Редактирование".
- "Просмотреть" – при нажатии на кнопку отображается форма "Значение признака атрибута: Просмотр".
- "Удалить" – при нажатии на кнопку появляется сообщение с запросом о подтверждении удаления. При нажатии на кнопку "Да" запись удаляется.
- "Обновить" – при нажатии на кнопку обновляется список атрибутов.

Для добавления атрибута:

- Нажмите кнопку "Добавить" в разделе "Атрибуты". Отобразится форма "Значения признака атрибута: Добавление".



Значения признака атрибута: Добавление

Признак атрибута:

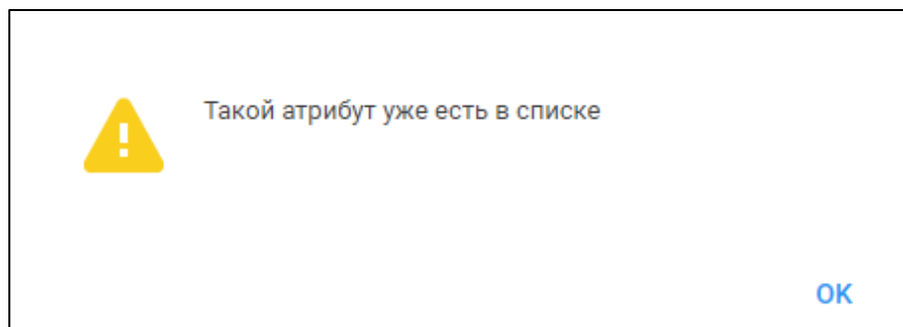
Начало:

Окончание:

Тест для 9700:

- Укажите данные атрибута.
- Нажмите кнопку "Сохранить".

Проверка при добавлении – при наличии такого же признака атрибута с пересекающимся периодом действия появляется сообщение: "Такой атрибут уже есть в списке".



При нажатии на кнопку "OK" сообщение закрывается, добавление атрибута не выполняется.

8 Ограничение доступа к интерактивному документу в зависимости от группы пользователя

Возможность редактирования медицинского освидетельствования водителя зависит от группы доступа пользователя.

Для пользователя учетной записи, включенной в группу:

- "Регистратор платных услуг (электронная очередь) Водительская комиссия А,В" – доступно редактирование разделов:
 - Заголовок;
 - Информированное добровольное согласие;
 - Маршрутная карта.
- "Врач-терапевт. Водительская комиссия А,В" доступно:
 - редактирование раздела "Результат";
 - добавление и редактирование форм:
 - "Прием (осмотр) врачом-терапевтом";
 - "Прием (осмотр) врачом-офтальмологом";
 - "Прием (осмотр) врачом-психиатром";
 - "Прием (осмотр) врачом-психиатром-наркологом".
- "Врач-офтальмолог. Водительская комиссия А,В" - доступно добавление и редактирование формы "Прием (осмотр) врачом-офтальмологом";
- "Врач-психиатр. Водительская комиссия А,В" - доступно добавление и редактирование формы "Прием (осмотр) врачом-психиатром";
- "Врач-психиатр-нарколог. Водительская комиссия А,В" - доступно добавление и редактирование формы "Прием (осмотр) врачом-психиатром-наркологом".